

## ПЕРЕДМОВА

Рецензанти: Н.С. Борисенко – канд. філол. наук, доц. (Державний вищий навчальний заклад «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»);  
Т.П. Павлова – канд. екон. наук, доц. (Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»);  
Т.О. Вакуленко – канд. філол. наук, доц. (Національний авіаційний університет)

Затверджено методично-редакційною радою Національного авіаційного університету (протокол № 4/09 від 19.04.2009 р.).

А 40  
посіб. / О.М. Акмалдінова, І.І. Поповська, Г.О. Максимович, Н.Г. Семенов. – К.: Вид-во Нац. авіац. ун-ту «НАУ-друк», 2009. – 160 с.

**Англійська мова.** Energy Sources and Transmission : навч. посіб. / О.М. Акмалдінова, І.І. Поповська, Г.О. Максимович, Н.Г. Семенов. – К.: Вид-во Нац. авіац. ун-ту «НАУ-друк», 2009. – 160 с.

Містить базові тексти, комплекс комунікативних лексико-граматичних вираз, оригінальні тексти для самостійного опрацювання та термінологічний англо-український словник.  
Для студентів спеціальностей 6.090600 «Електротехнічні системи електропостачування» та 6.090522 «Газотурбінні установки і компресорні станції».

УДК 811.111: 620.91 (075.8)  
ББК Ш 143. 21 – 913

© Акмалдінова О.М., Поповська І.І.,  
Максимович Г.О., Семенов Н.Г., 2009

Навчальний посібник «Energy Sources and Transmission» призначений для аудиторної та самостійної роботи студентів спеціальностей 6.090600 «Електротехнічні системи електропостачування» та 6.090522 «Газотурбінні установки і компресорні станції» і може також бути використаний фахівцями енергетичної галузі, які бажать поглибити свої знання з англійської мови за фахом.

Метою навчального посібника є комплексне навчання студентів роботі з фаховою літературою та розвиток навичок професійно спрямованого спілкування. Тексти слугують не лише для розвитку навичок читання та перегляду фахової літератури, а й несуть у собі нову важливу інформацію, яку можна використовувати як основу для подальшого обговорення і створення тематичних ситуацій, максимально наближених до професійних.

Навчальний посібник містить автентичні тексти з тем: «Energy Sources and Transmission», «Alternative Energy» та «Energy Transportation», систему вираз лексичного, граматичного і комунікативного характеру спрямованих на розвиток усіх видів мовленнєвої діяльності, англо-український вокабуляр основних термінів та додаткові оригінальні інформаційно наповнені тексти для самостійного опрацювання (Supplementary Reading), які супроводжуються творчими завданнями та поясненнями важкозрозумілих термінологічних словосполучень. Наприкінці посібника наведено алфавітний термінологічний словник, що значно полегшує роботу з навчальним матеріалом.